issue	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/604,343	CHANG ET AL.	•
Examiner	Art Unit	
Thien M. Le	2876	

							1	CIT IVI.					20,0						
		·				IS	SSU	EC	LAS	SIF	CAT	ΓΙΟΝ	1				· · ·		
		ORIGIN	IAL			CROSS REFERENCE(S)													
CLA	ASS		SUBCL	ASS	C	LASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
235 454 INTERNATIONAL CLASSIFICATION			\top	235	1 4	7 5				T			 "			T			
			+		4/5					+				+		 			
									1			_				+		_	
٥	6	к	07/	10						·									
			1																
	11			ı	\neg		1		· · · · · ·										
	+	_					-									 			
	╁╌┼	_					ļ		ļ										
			/																
	Ass	istant E	xam <i>f</i> le	r)/ (D	oate)	THIEN M. LE									Total Claims Allowed: 17				
I /	./,			h	_ // 1			PRIM	ARY E	XAM	NEH	4.1.	1/2	_		D.G. Claim(s	٠,١	-	.G.
./ <i> </i>		m	nts Exa		14 1	"//	ľ	(Pri	mary Exa	aminer)		()_(^	3/200A	>	rilli(Olasii(S	7)	Prin	_
ا کھر	eyai in	su ume	yas ⊏xal	mmer)	(pate	3) ((* 11				,546	,			1		;	5
							'					1			7			•	
	Claims	renu	mbere	d in th	e sam	e orde	er as p	oreser	nted by	/ appli	cant		PA		🗀 т.і	D.		□ R.	1.47
	<u>—</u>			<u>a</u>			70			<u></u>			<u></u>			8			
Final	gi		Final	ginį		Final	ğ		Final	gi		Final	gin		Final	gin		Final	iĝ
i i E	Original		ﻧﺘ	Original		i I	Original		i i i	Original		iI	Original		证	Original]	iΞ	Original
1	<u> </u>	1	-	31		-	61	1		91			121		 	151			181
1 2	2	1		32			62	1		92	1		121		 	152			182
-	3	1		33			63	1		93			123		 	153			183
	4	1		34	ĺ		64	1		94			124			154			184
3	5	1		35			65	i		95	İ		125			155			185
4	6	1		36			66			96	1		126			156			186
5	7]		37			67			97			127			157			187
6	8]		38			68]		98			128			158			188
7	9	_		39			69			99			129			159			189
8	10	-		40			70	1		100			130			160	,		190
9	11	-		41			71	1	ļ	101	1		131			161	}		191
10	12	1	<u> </u>	42 43		<u> </u>	72 73	1		102 103	}	<u> </u>	132			162 163			192 193
12	14	┨	-	44			74	1		103			134			164			193
13	15	1		45			75	1		105			135			165		-	195
14	16	1 .		46			76	1		106	1		136			166			196
15	17	1		47			77	1		107			137			167			197
16	18]		48			78			108			138			168			198
17	19			49			79			109			139			169			199
	20	ļ		50			80			110			140			170			200
	21]		51			81		L	111			141			171	ļ		201
	22	-	<u> </u>	52			82	4		112	-		142			172			202
-	23	┦		53			83	-		113	}		143			173			203
	24	-		54			84	-		114			144		-	174			204
	25 26	-		55 56		<u> </u>	85 86	-	<u> </u>	115 116	}		145 146			175 176			205 206
-	27	1		57		<u> </u>	87		-	117	1		147			177			207
	28	┤ .		58			88	1		118	1		148		-	178			208
 	20	┪		50			90	1		110	{	-	140		1	170			200